

**Auto-Kris Samochody Pożarnicze**  
ul. Henryka Sienkiewicza 20c  
32-400 Myślenice , Polska

Tel.: +48 600 800 907  
auto-kris@auto-kris.pl  
[www.auto-kris.pl](http://www.auto-kris.pl)

## **OFERTA UŻYWANEGO SAMOCHODU POŻARNICZEGO**

### **Renault Midlum 270dCi GBA 3,2/20 PROTEC-FIRE**



**Rocznik: 2006**

**Data I rejestr.: 07/02/2006**

**Moc maksymalna: 195kW (265KM)**

**Pojemność silnika: 6174 cm<sup>3</sup>**

**Przebieg: 27350 km**

**Rodzaj napędu: 4x2**

**Masa własna: 8 260 kg**

**DMC: 15 000 kg**



Udzielamy 6 miesięcy gwarancji oraz rękojmi na w/w pojazd.

ORYGINALNY Pojazd Pożarniczy.

Kierownica fabrycznie przystosowana do ruchu prawostronnego.

Pojazd przygotowany z kompletem dokumentów do rejestracji w RP.

Pojazd oznakowany wg zaleceń Kupującego.

Parametry pojazdu:

- Bezwypadkowy ,
- ilość miejsc siedzących: 8 – w układzie: 2+2+4 ,
- skrzynie biegów: manualna (8-biegów+R+C) ,
- autopompa Godiva o wydajności 2000 l/min. ,
- linia tłoczna: 1x W25 - 2x W52 - 2x W75 ,
- linia ssawna: 1x W75 - 2x W110 ,
- zbiornik wody kompozytowy o pojemności 3200 litrów ,
- 1x zwijadło szybkiego natarcia elektryczne z węzłem o długości 40m zakończone prądownicą W25 ,
- tablica sterująca pracą autopompy (z manometr, manowakuometr) ,
- oryginalna Hiszpańska zabudowa firmy PROTEC-FIRE ,
- zabudowa pożarnicza w ilości skrytek: 5 – w układzie: 2+2+1 ,
- żaluzje aluminiowe z zabezpieczeniem rurkowym ,
- oświetlenie zewnętrzne pola pracy pojazdu w technologii LED ,
- oświetlenie wewnętrzne skrytek sprzętowych w technologii LED ,
- belka sygnalizacyjna niebieska świetlno-ostrzegawcza LED ,
- zestaw lamp niebieskich naprzemiennych zderzakowych LED ,
- niebieski kogut LED z tyłu pojazdu ,
- zestaw lamp niebieskich LED z tyłu pojazdu ,
- modulator sygnałów dźwiękowych pojazdu uprzywilejowanego 300W ,
- głośnik sygnałów ostrzegawczych 2x 150W ,
- zestaw rozgłoszeniowy z funkcją mikrofonu ,
- fala świetlna LED barwy pomarańczowej z tyłu pojazdu ,
- cztery halogeny dalekosiężne LED z przodu pojazdu ,
- cztery uchwyty pod aparaty powietrzne w kabinie pojazdu ,
- wspomaganie kierownicy ,
- blokada mostu ,
- retarder ,
- światła przeciwmgielne ,
- elektryczne szyby przednie ,
- szyberdach ,
- mocowanie na drabinę ,
- skrzynia narzędziowa na dachu pojazdu ,
- zaczep tylny – hak ,



- opony 11 R22,5 ,
- koła na osi przedniej pojedyncze, a na osi tylnej podwójne (bliźniak) ,
- wszystkie nowe opony ,
- nowe akumulatory.

